SLOIN slim B 840 LDE L812.5 PC/PCO

42187116

Réglette pour ligne lumineuse à LED

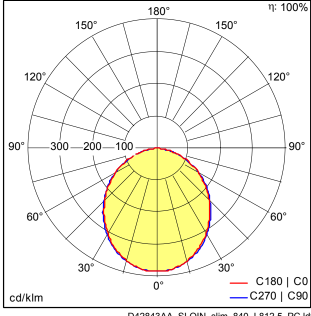
Réglette pour ligne lumineuse à LED ; Rendu des couleurs Ra > 80, température de couleur 4000 K. Luminaire avec câble exempt d'halogène. Dimensions : $813 \times 40 \times 56$ mm poids : 0.82 kg. SLOIN slim se compose d'un canal, d'une réglette à LED, d'une vasque et d'accessoires devant être configurés et commandés séparément. Ce produit est un élément de la configuration complète.



ZS_SLI_F_slim_Balken.jpg

Courbe photométrique

840 PC - diffuse



D42843AA_SLOIN_slim_840_L812.5_PC.ldt

- · Source lumineuse: LED
- Flux lumineux du luminaire*: 1350 lm
- Efficacité lumineuse du luminaire*: 73 lm/W
- Indice min. de rendu des couleurs: 80
- Convertisseur: 1 x 28000654 LCA 35W 150-700mA one4all lp PRE
- Température de couleur*: 4000 Kelvin
 Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 3
- Durée de vie utile médiane*: L90 100000h à 25°C L90 75000h à 25°C
 - L90 50000h à 25°C
- Puissance du luminaire*: 18,5 W Facteur de puissance = 0.98
- Puissance de veille*: 0,15 W
- Equipement: LDE graduable jusque 1% Via DALI, DSI et switchDIM Niveau DC réglable
- Catégorie de maintenance CIE 97: A Réglette nue

Ce produit contient des sources lumineuses d'une classe d'efficacité énergétique de C.

Toutes les valeurs marquées d'un * sont des valeurs nominales. La puissance et le flux lumineux affichent initialement une tolérance de +/- 10%, la température de couleur la plus proche est initialement soumise à une tolérance de +/- 150 K. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de 25 °C. Luminaire luminous flux possible up to 1900 lumens per running metre









